

Garant**Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, TiN,
Tipo: 1/2-13**

Datos de pedido

Número de pedido	130036 1/2-13
GTIN	4062406041649
Clase de artículo	10N

Descripción

Nota:

Plazo de entrega: 49 días naturales

Cantidad mínima de pedido: 2 uds.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Tipo de rosca: UNC-LH

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 376

Pasos por pulgada: 13

Ø de rosca: 12,7 mm

Longitud total L: 110 mm

Ø de mango D_s: 11 mm

Vástago cuadrado □: 9 mm

Ø de agujero para roscar: 10,73 mm

Descripción técnica

Vástago cuadrado □	9 mm
Material de corte	HSS E
Paso de rosca	1,953 mm
Número de ranuras de sujeción	3
Número de filos Z	3
Longitud total L	110 mm
Norma	DIN 376

Pasos por pulgada	13
Profundidad de rosca	38,1 mm
Ø de rosca	12,7 mm
Ø de agujero para roscar	10,73 mm
Ø de mango D _s	11 mm
Tipo de rosca	UNC-LH
Tamaño de rosca	1/2-13 UNC LH
Recubrimiento	TiN
Ángulo de flanco	60 grados
Norma rosca	ASME B1.1
Clase de tolerancia	1B
Clase de tolerancia	2B +0,20
Clase de tolerancia	2B +0,10
Clase de tolerancia	3B
Clase de tolerancia	2B
Clase de tolerancia	2B +0,05
Forma del corte previo	B
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 3 × D en agujero pasante
Sentido del corte	izquierda
Tipo de herramienta de roscar	Macho para roscar a máquina, para mecanizado convencional
anillo de color	sin
Tipo de producto	Macho para roscar